


Pulmozyme®
2500 V / 2,5 ml šķīdums izsmidzināšanai / 2500 TV / 2,5 ml purškamaisis īkvepiamaisis tirpalas
Dornasum alfa

2500 V/TV

 6 ampulas pa 2,5 ml / 6 ampulēs po 2,5 ml



Lietot inhalāciju veidā
Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā
Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju
Uzglabāt ledusskapī (2 °C - 8 °C)
Uzglabāt ampulas ārējā iepakojumā, lai pasargātu no gaismas
Recepšu zāles


Īkvēpti
Laikyti vaikams nepastebimoje ir nepasiekiamoje vietoje
Prieš vartojimą perskaitykite pakuotės lapelį
Laikyti šaldytuve (2 °C - 8 °C)
Ampules laikyti išorinėje dėžutėje, kad vaistas būtų apsaugotas nuo šviesos
Receptinis vaistas

Inhalatsioon
Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas
Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte
Hoida külmkapis (2°C...8°C). Hoida ampullid välispakendis, valguse eest kaitstult
Retseptiravim

Katrā 2,5 ml ampulā ir 2500 V (2,5 mg) alfa dornāzes (fosforilēta, glikozilēta rekombinanta cilvēka dezoksiribonukleāzes 1 olbaltuma)
1 ml šķīduma satur 1000 V Dornasum alfa (1 mg/ml, 1 Genentech vienība/ml = 1 mikrogams/ml)
Nātrija hlorīds, kalcija hlorīda dihidrāts un ūdens injekcijām

Vienoje 2,5 ml tirpalo ampulėje yra 2500 TV (2,5 mg) dornazės alfa, t. y. fosforilinto, glikozilinto rekombinantinio žmogaus baltymo deoksiribonukleazės 1.
1 ml tirpalo yra 1000 TV dornazės alfa (1 mg/ml, 1 Genentech TV/ml = 1 mikrogramas/ml).
Natrio chloridas, kalcio chloridas dihidratas, injekcinis vanduo.

Ūks ampull 2,5 ml lahusega sisaldab 2500 ühikut (2,5 mg) alfadornaasi (fosforüleeritud glükosüleeritud rekombinantne inimproteiin deoksüribonukleas I).
1 ml lahust sisaldab 1000 ühikut alfadornaasi (1mg/ml, 1 Genentech ühik/ml=1 mikrogramm/ml).
Naatriumkloriid, kaltsiumkloriididihüdraat, süstevesi.

 6 ampulli, igas 2,5 ml

Pulmozyme®
2500 ühikut / 2,5 ml nebuliseeritav lahus
Dornasum alfa
2500 ühikut

10195306
ELL
1582

LV Reģ. nr. 99-0403
LT/1/96/1470/001
Müügiloa number: 142996



Roche Latvija SIA, G. Astras iela 8B, Rīga, LV-1082, Latvija
UAB "Roche Lietuva", J.Jasinskio g. 16B, LT-01112 Vilnius, Lietuva
Müügiloa hoidja: Roche Eesti OÜ, Lõotsa 2, 11415 Tallinn, Eesti



7 640149 617665

PC: (GTIN 01) 07640149617665



SN: (21)
Drošs līdz / Tirpā / Kā /
Kā /
Sērija / Serija /
(10)

Pulmozyme®

**2500 V / 2,5 ml šķīdums izsmidzināšanai / 2500 TV /
2,5 ml purškamaisis īkvepiamaisis tirpalas /
2500 ühikut / 2,5 ml nebuliseeritav lahus**

Dornasum alfa

2500 V/TV/ühikut



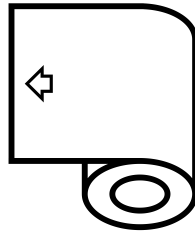
6 ampulas pa 2,5 ml / 6 ampulēs po 2,5 ml /
6 ampulli, igas 2,5 ml



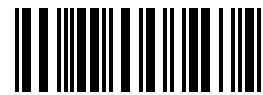
10195306



10192317 ELL
FILM 1 VON 1
Pantone Black
08.05.18



10192317 ELL



10192317 ELL

Pulmozyme®
2500 V / 2,5 ml šķidums
izsmidzināšanai /
2500 TV / 2,5 ml
purškamais iekvepiamais
tirpalas / 2500 ūhikut /
2,5 ml nebuliseeritav
lahus

Dornasum alfa
6 ampulas pa 2,5 ml / 6 ampulēs
po 2,5 ml / 6 ampulli, igas 2,5 ml



Katra 2,5 ml ampulā ir 2500 V (2,5 mg) alfa dornazes (fosforilēta, glikoziēta rekombinanta cilvēka dezoksiribonukleāzes 1 olbaltuma)
1 ml šķiduma satur 1000 V Dornasum alfa (1 mg/ml, 1 Genentech vienība/ml = 1 mikrogramms/ml)
Nātrija hlorīds, kalcija hlorīda dihidrāts un ūdens injekcijām
Lietot inhalāciju veidā
Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā
Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju
Uzglabāt ledusskapī (2 °C - 8 °C)
Uzglabāt ampulas ārējā iepakojumā, lai pasargātu no gaismas
Receptu zāles

Vienoje 2,5 ml tirpalo ampulėje yra 2500 TV (2,5 mg) dornazės alfa, t. y. fosforilinto, glikozilinto rekombinantinio žmogaus baltymo deoksiribonukleazės 1.
1 ml tirpalo yra 1000 TV dornazės alfa (1 mg/ml, 1 Genentech TV/ml = 1 mikrogramas/ml).
Natrio chloridas, kalcio chloridas dihidratas, injekcinis vanduo.

Ikvēpti
Laikyti vaikams nepasiekiamoje ir nepasiekiamoje vietoje
Prieš vartojimą perskaitykite pakuotės lapelį
Laikyti šaldytuve (2 °C - 8 °C)
Ampules laikyti išorinėje dėžutėje, kad vaistas būtų apsaugotas nuo šviesos
Receptinis vaistas

Ūks ampull 2,5 ml lahusega sisaldab 2500 ūhikut (2,5 mg) alfadornaasi (fosforūleeritud glikosūleeritud rekombinantne inimproteini deoksiribonukleas 1).
1 ml lahust sisaldab 1000 ūhikut alfadornaasi (1mg/ml, 1 Genentech ūhik/ml=1 mikrogramm/ml).
Naatriumkloriid, kaltsiumkloriididihidraat, sūstevesi.

Inhalātsioon
Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas
Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte
Hoida külmkapis (2°C..8°C). Hoida ampullid välispakendis, valguse eest kaitstult
Retseptiravim
LV Reg. nr. 99-0403
LT/195/1470/001
Müügiloa number: 142996

Roche-Latvija SIA, G. Astras iela 8B, Rīga, LV-1082, Latvija
UAB "Roche Lietuva", J.Jasinskio 16B, LT-01112 Vilnius, Lietuva
Müügiloa hoidja: Roche Eesti OÜ, Lõõtsa 2, 11415 Tallinn, Eesti

Pulmozyme®
2500 V / 2,5 ml šķidums
izsmidzināšanai /
2500 TV / 2,5 ml
purškamais iekvepiamais
tirpalas / 2500 ūhikut /
2,5 ml nebuliseeritav
lahus

Dornasum alfa
6 ampulas pa 2,5 ml / 6 ampulēs
po 2,5 ml / 6 ampulli, igas 2,5 ml



Katra 2,5 ml ampulā ir 2500 V (2,5 mg) alfa dornazes (fosforilēta, glikoziēta rekombinanta cilvēka dezoksiribonukleāzes 1 olbaltuma)
1 ml šķiduma satur 1000 V Dornasum alfa (1 mg/ml, 1 Genentech vienība/ml = 1 mikrogramms/ml)
Nātrija hlorīds, kalcija hlorīda dihidrāts un ūdens injekcijām
Lietot inhalāciju veidā
Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā
Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju
Uzglabāt ledusskapī (2 °C - 8 °C)
Uzglabāt ampulas ārējā iepakojumā, lai pasargātu no gaismas
Receptu zāles

Vienoje 2,5 ml tirpalo ampulėje yra 2500 TV (2,5 mg) dornazės alfa, t. y. fosforilinto, glikozilinto rekombinantinio žmogaus baltymo deoksiribonukleazės 1.
1 ml tirpalo yra 1000 TV dornazės alfa (1 mg/ml, 1 Genentech TV/ml = 1 mikrogramas/ml).
Natrio chloridas, kalcio chloridas dihidratas, injekcinis vanduo.

Ikvēpti
Laikyti vaikams nepasiekiamoje ir nepasiekiamoje vietoje
Prieš vartojimą perskaitykite pakuotės lapelį
Laikyti šaldytuve (2 °C - 8 °C)
Ampules laikyti išorinėje dėžutėje, kad vaistas būtų apsaugotas nuo šviesos
Receptinis vaistas

Ūks ampull 2,5 ml lahusega sisaldab 2500 ūhikut (2,5 mg) alfadornaasi (fosforūleeritud glikosūleeritud rekombinantne inimproteini deoksiribonukleas 1).
1 ml lahust sisaldab 1000 ūhikut alfadornaasi (1mg/ml, 1 Genentech ūhik/ml=1 mikrogramm/ml).
Naatriumkloriid, kaltsiumkloriididihidraat, sūstevesi.

Inhalātsioon
Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas
Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte
Hoida külmkapis (2°C..8°C). Hoida ampullid välispakendis, valguse eest kaitstult
Retseptiravim
LV Reg. nr. 99-0403
LT/195/1470/001
Müügiloa number: 142996

Roche-Latvija SIA, G. Astras iela 8B, Rīga, LV-1082, Latvija
UAB "Roche Lietuva", J.Jasinskio 16B, LT-01112 Vilnius, Lietuva
Müügiloa hoidja: Roche Eesti OÜ, Lõõtsa 2, 11415 Tallinn, Eesti

Derīgs līdz /
Tinka iki /
Kõlblik kuni:
Serija / Serija /
Partii nr.

Derīgs līdz /
Tinka iki /
Kõlblik kuni:
Serija / Serija /
Partii nr.